



## **FICHA TECNICA DEL PRODUCTO**

# **Ripen K (suelo)**

### **Abono Orgánico NK (2-0-18) líquido de origen vegetal**

Número de Inscripción en el Registro de Productos Fertilizantes: F0000575/2017

### **CARACTERÍSTICAS:**

**RIPEN-K (SUELO)**, es un fertilizante potásico altamente asimilable.

La calidad, nobleza y gran eficacia del **RIPEN-K (SUELO)** viene dada por estar exento de sales inorgánicas tales como cloruros, sulfatos, fosfatos, nitratos, carbonatos, bicarbonatos y tiosulfatos, etc... que irían en detrimento de la bondad del producto.

### **DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

Hortícolas: En plantas de floración y fructificación continua (tomate, pimiento, etc...), realizar aplicaciones semanales desde que comience el engorde de los frutos para la obtención de más peso y calibre. Dosis: 5 – 10 litros/Ha.

- Melón y Sandía: Dosis de 10 – 15 litros/Ha desde que termina el crecimiento del fruto hasta su recolección.
- Patatas: 5 – 10 litros/Ha, desde el comienzo del proceso de suberificación del tubérculo, semanalmente hasta pocas fechas antes del final del cultivo.

Frutales: Aplicaciones de 15 – 20 litros/Ha desde la formación del hueso hasta la maduración del fruto.

Viñas: Desde el estado L (cierre del racimo) pasando por envero (N) hasta la maduración (P). Dosis: 10 – 15 litros/Ha.

Cítricos: Dosis de 15 – 20 litros/Ha desde el comienzo del engorde hasta el inicio de la recolección.

Ornamentales: En fases de pre y post floración, para favorecer el vigor y resistencia de las varas florales, tratamientos semanales de 5 – 10 litros/Ha. y vez.

---

#### **Departamento Técnico Agrícola**

Teléfonos:

Centralita: (34) 954 930 942  
Pedidos: (34) 954 930 943  
Administración: (34) 954 930 944  
Exportación: (34) 954 930 945

Fax:

(34) 954 930 899

[info@amcchemical.com](mailto:info@amcchemical.com)  
[www.amcchemical.com](http://www.amcchemical.com)



## **FICHA TECNICA DEL PRODUCTO**

### **RIQUEZAS GARANTIZADAS:**

Nitrógeno (N) total..... 2% m/m  
Nitrógeno (N) orgánico..... 2% m/m  
Oxido de potasio (K<sub>2</sub>O) total..... 18% m/m  
Carbono orgánico..... 10% m/m  
Densidad = 1,35 gr / cc.  
pH = 8  
Materias primas de origen orgánico: 100%  
Melazas fermentadas (código 020304)  
Clase B: contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación.  
Cobre (Cu) total: 260 mg/kg, Zinc (Zn) total: 280 mg/kg, Pobre en cloruro.

### **OBSERVACIONES:**

Almacenar a temperatura ambiente lejos de fuentes de calor.  
Mantener lejos de agentes químicos de fuerte reacción.  
Manejar los envases con cuidado para evitar roturas. En caso de vertido accidental recoger el producto con un material absorbente (tierra, arena, arcilla).

**Recomendamos después de la aplicación de RIPEN-K añadir: Ácido Nítrico o Ácido Fosfórico en los últimos 10-15 minutos de riego. No mezclar en el mismo tanque RIPEN-K y los ácidos minerales. Caso de emplearse sobre suelos salinos – sódicos, las dosis se aumentarían entre el 20 y 30%.**

S-2 Manténgase fuera del alcance de los niños.  
S-13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
S-46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrole la etiqueta o el envase.

### **GARANTIAS:**

**A.M.C. CHEMICAL S.L.** garantiza la composición del producto y la adecuación para los fines que se persiguen.

**A.M.C. CHEMICAL S.L.** nunca será responsable de los daños derivados por su uso incorrecto, almacenaje, manipulación indebida, etc..., que se hiciera del formulado ya que escapan de su control.

En caso de duda, consultar con nuestro Departamento Técnico Agrícola.

---

#### Departamento Técnico Agrícola

Teléfonos:  
Centralita: (34) 954 930 942  
Pedidos: (34) 954 930 943  
Administración: (34) 954 930 944  
Exportación: (34) 954 930 945

Fax: (34) 954 930 899

[info@amcchemical.com](mailto:info@amcchemical.com)  
[www.amcchemical.com](http://www.amcchemical.com)

